

# Evaluación de Riesgo Por Fauna

## Aeropuerto Carrasco Montevideo, Uruguay

Grupo 2



# Descripción del Sitio

- Cuadrante C6
- Extremo Noreste
- Entre los umbrales de las pistas 19 y 24
- Antiguamente un lago nivelado/rellenado
- Vegetación herbácea y arbustiva

# Identificación de Peligros

- Condiciones Internas Atractivas para la Fauna

Gramíneas con producción de semillas



Arbustos que ofrecen refugio y un lugar para anidar



Infraestructura que favorece la anidación



# Identificación de Peligros

- Condiciones Atractivas en Áreas Aledañas

Áreas arboladas



Bajos inundables y canales



Viviendas (Fauna doméstica-  
manejo de residuos)



# Especies Observadas

Nombre Común

**Liebre Europea**

**Tero**

**Cotorra**

**Chimango**

Venteveo

Venteveo Real

Tijereta

Zorzal

Paloma mediana

Lechuza

Gorriones

Chingolo

Halcón Aplomado

Carpintero

Pecho amarillo



# Recomendaciones

Peligro	Consecuencias	Condición atractiva	Medidas de Control
Teros en el Aeropuerto	Impactos entre Teros y Aeronaves	Corte de pasto a una altura muy baja que atrae aves insectívoras	Mantener el pasto a una altura de 15-20 cm
Liebres en el Aeropuerto	Impactos entre Liebres y Aeronaves, con daños o excursiones de pista	Presencia de hábitats atractivos y espacio debajo de las puertas perimetrales	Control de la población mediante la caza y cierre de puntos de ingreso
Cotorras en el Aeropuerto	Impactos entre Cotorras y Aeronaves	Presencia de vegetación apta para la anidación	Monitoreo para evitar el establecimiento de la especie
Chimangos en el Aeropuerto	Impactos entre Chimangos y Aeronaves	Bosques en áreas aledañas y áreas abiertas en el aeropuerto	Monitoreo y dispersiones constantes

## Otros

Monitoreo de las especies que anidan en las antenas para tomar medidas de control.



Gracias